

SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCIU

22-400 ZAMOŚĆ, AL. JANA PAWŁA II 10

(dalej „Zamawiający”)

Dotyczy: postępowania przetargowego w trybie zapytania ofertowego nr sprawy LAP.0611.8.2024 (dalej „przedmiotowe postępowanie”)

Poniższe pytania dotyczą opisu przedmiotu zamówienia w Zadaniu 1 w przedmiotowym postępowaniu:

1. Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowane w Zadaniu 1 paski testowe były wyrobem refundowanym przez MZ w dniu złożenia oferty? Refundacja zapewnia ciągłość dostaw pasków na rynku, gdyż wymusza na podmiotach oferujących paski testowe utrzymywanie ciągłej dostępności pasków dla pacjentów.

Odpowiedź: dopuszcza, ale nie wymaga.

2. Czy Zamawiający wymaga zaoferowania w Zadaniu 1 pasków testowych z enzymem dehydrogenaza glukozy, który umożliwia wykonywanie pomiarów nie tylko we krwi włośniczkowej (jak paski z oksydazą glukozy) lecz również we krwi żyłnej?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

3. Temperatura przechowywania pasków testowych do glukometru jest wskazywana na opakowaniu i w instrukcji pasków za pomocą określonego normą symbolu temperatury (symbol termometru z minimalną i maksymalną wartością temperatur przechowywania odpowiednio po lewej i prawej stronie termometru). Czy w Zadaniu 1 Zamawiający wymaga, aby znajdujące się na opakowaniach i w instrukcjach pasków wymagane prawem symbole temperatury wskazujące dopuszczalny zakres temperatury przechowywania pasków testowych, potwierdzały możliwość przechowywania pasków w temperaturze do min. 32°C?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

4. Czy w Zadaniu 1 Zamawiający wymaga, aby zaoferowane paski były przeznaczone do pracy z glukometrami umożliwiającymi zmianę jednostki pomiarowej przez użytkownika glukometru (z mg/dl na mmol/l i odwrotnie)?

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

5. Czy w Zadaniu 1 Zamawiający wymaga aby zaoferowane glukometry były zasilane powszechnie dostępnymi bateriami pastylkowymi typu CR2032 (baterie takie są bardziej odporne na wyciek elektrolitu)?

Odpowiedź: dopuszcza, ale nie wymaga.